



கற்றுலா, பண்பாடு மற்றும் அறநிலையங்கள் துறை
கலை மற்றும் பண்பாடு
அருங்காட்சியகங்கள்
தொல்லியல்

கொள்கை விளக்கக் குறிப்பு
2019–2020

மாணியக் கோரிக்கை எண். 29

க. பாண்டியராஜன்
தமிழ் ஆட்சிமொழி மற்றும்
தமிழ் பண்பாட்டுத் துறை அமைச்சர்

©
தமிழ்நாடு அரசு
2019

அட்டவணை

வ. எண்	பொருளாடக்கம்	பக்க எண்
1.	கலை மற்றும் பண்பாடு	1–86
2.	அருங்காட்சியகங்கள்	87–108
3.	தொல்லியல்	109–138

தொல்லியல் துறை

கொள்கை விளக்கக் குறிப்பு

2019 – 2020

முன்னுரை

3. நம் முதாகையின் பண்டைய பண்பாடு மற்றும் சமூகம் குறித்த முழுமையான சித்திரத்தை உருவாக்கும் பொருட்டு, அவர்கள் விட்டுச் சென்ற எச்சங்களை அடையாளம் கண்டு மீட்கவும், அவற்றை முறைப்படுத்தப்பட்ட பகுப்பாய்வுகளுக்கும், இதர அறிவியல் ஆய்வுகளுக்கும் உட்படுத்தி, விளக்கம் காணும் ஆய்வு சார்ந்த புலம் தொல்லியல் ஆகும்.

துறையின் நோக்கங்கள்

3.1 மாநில தொல்லியல் துறையானது பின்வரும் நோக்கங்களுக்காக 1961–ஆம் ஆண்டு நிறுவப்பட்டது.

- பண்டைய மற்றும் வரலாற்று தொன்மை வாய்ந்த சின்னங்களைக் கண்டறிதல், பாதுகாத்தல் மற்றும் பராமரித்தல்.

- மாநிலம் முழுவதும் உள்ள வரலாற்று முக்கியத்துவம் வாய்ந்த இடங்களில் முறையான தொல்லியல் கள் ஆய்வுகள் மற்றும் அகழுாய்வுகள் நடத்துதல்.
- கல்வெட்டுக்களைப் படியெடுத்தல், படித்து பொருளாறிதல், நூலாக்கம் செய்து ஆவணப்படுத்துதல்.
- அகழுவைப்பகங்களை அமைத்தல்.

நீர்வாக அமைப்பு

3.2 தொல்லியல் துறையானது தொல்லியல் துறை ஆணையரின் தலைமையின் கீழ், துணை இயக்குநர், தொல்லியல் துணை கண்காணிப்பாளர், செயற்பொறியாளர், உதவி செயற்பொறியாளர், உதவி கண்காணிப்பு கல்வெட்டாய்வாளர், மண்டல உதவி இயக்குநர்கள், காப்பாட்சியர்கள், கல்வெட்டாய்வாளர்கள், தொல்லியல் அலுவலர்கள், வரலாற்றுக்கு முந்தைய கால அகழுாய்வாளர் மற்றும் அகழுாய்வாளர் ஆகியோரைக் கொண்டு இயங்கி வருகின்றது.

திருப்புமுனையான கண்டுபிடிப்புகள்

3.3 மாநில தொல்லியல் துறை அளித்த பரிந்துரையின் பேரில் மத்திய தொல்லியல் ஆலோசனை வாரியம், சர்மா

பாரம்பரிய கல்வி மையம் (Sharma Centre for Heritage Education) என்ற சென்னையில் உள்ள ஆய்வு நிறுவனத்திற்கு திருவள்ளூர் மாவட்டம், அத்திரம்பாக்கம் என்ற வரலாற்றுக்கு முந்தைய கால தொல்லியல் தளத்தில் 1999–2004, 2015–2016, 2016–2017 மற்றும் 2017–2018 ஆகிய ஆண்டுகளில் கள ஆய்வுகள் மற்றும் அகழாய்வுகளை மேற்கொள்ள அனுமதி அளித்தது. இக்காலகட்டங்களில் மேற்கொண்ட விரிவான கள ஆய்வுகளின் விளைவாக இவ்விடத்தின் கற்களாலான கோடரி காலம் (Acheulian) மற்றும் இடைக்கால பழங்கற்காலம் (Middle Palaeolithic) ஆகிய கடந்த காலங்களின் சூழ்நிலைகளை வெளிக் கொணர்ந்தது.

தொல் பொருள்களை ஒளிர்வு முறையில் (Luminescence Dating) ஆய்வு செய்ததில், இந்தியாவில் இருந்ததாக கருதப்பட்ட காலத்திற்கு வெகு முன்னதாகவே இப்பகுதியில் சுமார் 3,85,000 முதல் 1,72,000 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு பரிணாமக் காலப் பண்பாடும் (Transitional Culture), இடைக்கால பழங்கற்காலப் பண்பாடும் (Middle Palaeolithic Culture) நிலவியுள்ளன என அண்மையில்

நிறுப்பிக்கப்பட்டுள்ளன. இத்தகைய திருப்புமுனை ஏற்படுத்திய முடிவுகள், அறிவியல் Science (2011 மார்ச் மாதம்) மற்றும் இயற்கை (Nature) (2018 பிப்ரவரி மாதம்) போன்ற புகழ்பெற்ற இதழ்களில் வெளியிடப்பட்டதன் வாயிலாக வரலாற்றுக்கு முந்தைய பண்பாடு குறித்த உலக வரைபடத்தில் தமிழ்நாட்டை நிலை நிறுத்தின.

வரலாற்றுச் சின்னங்களைப் பாதுகாத்தல்

3.4 தமிழ்நாடு அரசு, மாநிலத்திலுள்ள வரலாற்றுச் சின்னங்களைப் பாதுகாப்பதற்கு 1966 ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு புராதனச் சின்னங்கள் மற்றும் தொல்லியல் இடங்கள் மற்றும் எச்சங்கள் சட்டம் மற்றும் 1971 ஆம் ஆண்டு விதிகளை இயற்றியுள்ளது. இச்சட்டம் மற்றும் விதிகளின் கீழ் இது வரையில், சமயம் சார்ந்த மற்றும் சமயஞ்சாரா கட்டடங்கள் உட்பட மொத்தம் 91 பண்டைய மற்றும் வரலாற்றுச் சின்னங்கள் “பாதுகாக்கப்பட்ட வரலாற்றுச் சின்னங்களாக” அறிவிக்கப்பட்டுள்ளன.

2017–2018 ஆம் ஆண்டில், விழுப்புரம் மாவட்டம், திருக்கோயிலூர் வட்டம், சோழவாண்டிபுரம் கிராமத்தில், ஆண்டிமலையில் உள்ள சமணர் சிற்பங்கள், படுக்கைகள்,

கல்வெட்டுகள் ஆகியவை கடைசியாக அறிவிக்கப்பட்டுள்ள “பாதுகாக்கப்பட்ட வரலாற்றுச் சின்னங்களாகும்” அது போல், 2018–2019 ஆம் ஆண்டில் நாகப்பட்டினம் மாவட்டம், தரங்கம்பாடியிலுள்ள கவர்னர் மாளிகையினை பாதுகாக்கப்பட்ட வரலாற்றுச் சின்னமாக அறிவிப்பதற்கு எதுவாக முன்னிலை அறிவிக்கை வெளியிடப்பட்டுள்ளது. இவை தவிர, “பாதுகாக்கப்பட்ட சின்னங்களாக” அறிவிக்கப்படுவதற்காக மேலும் 55 வரலாற்றுச் சின்னங்கள் தொல்லியல் துறையால் அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன.

வரலாற்றுச் சின்னங்களைப் பாதுகாப்பதற்கான நிதி

3.5 2018–2019 ஆம் ஆண்டின் போது பாதுகாக்கப்பட்ட வரலாற்றுச் சின்னங்களின் பாதுகாப்பு மற்றும் பராமரிப்பிற்கு சிறப்பு நிதியாக ரூ.1 கோடி ஒப்பளிப்பு செய்யப்பட்டது. 2018–2019 ஆம் ஆண்டில், 24 வரலாற்றுச் சின்னங்கள் பாதுகாப்புப் பணிகள் மற்றும் பராமரிப்புப் பணிகள் மேற்கொள்ள அடையாளம் காணப்பட்டு, வேலி அமைத்தல், அறிவிப்பு மற்றும் வழிகாட்டிப் பலகைகள் அமைத்தல் மற்றும் வேதியியல் பாதுகாப்புடன் தூய்மைப்படுத்துதல் போன்ற பணிகள் செம்மையாக முடிக்கப்பட்டுள்ளன.

ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி (ADB) நிதி உதவியுடன் செயல்படுத்தப்படும் திட்டங்கள்:

3.6 ஆசிய வளர்ச்சி வங்கியின் ஒரு துணைத் திட்டமான, தமிழ்நாடு சுற்றுலா உட்கட்டமைப்பு மேம்பாடு முதலீட்டுத் திட்டம் (IDIPT-TN) வரலாற்று முக்கியத்துவம் வாய்ந்த சின்னங்களின் பாதுகாப்பு மற்றும் மறுசீரமைப்பு பணிகளுக்கு நிதியுதவி வழங்கி வருகிறது.

தொல்லியல் துறையின் 12 பாதுகாக்கப்பட்ட வரலாற்றுச் சின்னங்களின் புனரமைப்பு மற்றும் பாதுகாப்பு பணிக்களுக்காக துணைத் திட்டம் IV-இன் கீழ், ரூ. 24 கோடி வழங்குவதற்கு ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. முன்மொழியப்பட்டுள்ள இப்பணிகள் ஐஉன் 2020-க்குள் நிறைவேற்றிட வேண்டுமெனத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

திறன் மேம்பாடு

3.7 நாட்டுலேயே முதல்முறையாக, இந்து சமய அறநிலையத் துறையின் பொறியாளர்கள் மற்றும் ஸ்தபதிகள் பயனடையும் பொருட்டு ‘புராதன நினைவுச் சின்னங்கள் பாதுகாப்பு மற்றும் புனரமைப்பு’ குறித்து ஆறு வாரக் குறுகிய காலப் பயிற்சியையும், செயல் அலுவலர்கள் பயனடையும்

பொருட்டு “புராதன நினைவுச் சின்னங்கள் பாதுகாப்பு மற்றும் புனரமைப்பு” என்னும் இரண்டு வார காலப் பயிற்சியையும் தமிழ்நாடு அரசு தொல்லியல் துறை நடத்தியது.

வட்டாண.	ஆண்டு	பயிற்சி		பயிற்சியாளர்கள்	
		ஆறு வாரம்	இரண்டு வாரம்	பொறியாளர்கள் / ஸ்தபதிகள்	செயல் அலுவலர்கள்
1	2014–2015	2	---	44	---
2	2015–2016	2	3	40	75
3	2016–2017	---	3	---	75
4	2017–2018	---	4	---	164
மொத்தம்		4	10	84	314

இதுவரை, 314 செயல் அலுவலர்கள் மற்றும் 84 பொறியாளர்கள் / ஸ்தபதிகளுக்கு கோயில்களின் கட்டுமானம் மற்றும் ஓவியங்களின் பாதுகாப்பு மற்றும் பராமரிப்பு குறித்து சிறப்பான திட்டங்களுடன் கூடிய பயிற்சிகள் அளிக்கப்பட்டுள்ளன.

வரலாற்று முக்கியத்துவம் வாய்ந்த இடங்களில் அகழாய்வு

3.8 பல்கலைக்கழகங்கள், தொல்லியலில் ஆய்வு மேற்கொள்ளும் நிறுவனங்கள் போன்ற பல்வேறு துறைகள் / முகமைகளிடமிருந்து பெறப்படும் அகழாய்விற்கான

செயற்குறிப்புகளை மாநில அரசின் பரிந்துரையுடன், மத்திய தொல்லியல் ஆலோசனை வாரிய (CABA) நிலைக் குழுவின் ஒப்புதலுக்கு பரிந்துரைக்கக்கூடிய ஒருங்கிணைப்பு முகமையாக மாநில தொல்லியல் துறை செயல்படுகிறது.

இணைப்பில் உள்ளபடி, இதுவரை தொல்லியல் துறை மட்டும் 40 வரலாற்று முக்கியத்துவமிக்க இடங்களில் அகழாய்வுப் பணிகள் மேற்கொண்டுள்ளது. அவற்றுள் 36 இடங்களின் அகழாய்வு அறிக்கைகள் நூல் வடிவில் வெளியிடப்பட்டுள்ளன.

கீழடி அகழாய்வு (2017–2018)

3.9 சிவகங்கை மாவட்டம், திருபுவனம் வட்டத்தில் கீழடி கிராமத்தில் அமைந்துள்ள தென்னந்தோப்பில் 110 ஏக்கருக்கும் அதிகமான அளவில், விரிந்த நிலப்பரப்பில், பண்பாட்டு குவியல்களைக் கொண்ட மண் மேடு அமைந்துள்ளது.

முன்னதாக, இந்திய தொல்லியல் துறையின் பெங்கப் $\frac{1}{4}$ அகழாய்வுப் பிரிவின் வாயிலாக 2014–2015, 2015–2016 மற்றும் 2016–2017 ஆகிய ஆண்டுகளில் அகழாய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. இதன் தொடர்ச்சியாக, இத்தொல்லியல்

தளத்தில் மறைந்துள்ள மதிப்பூர்ப் பொருட்கள் மற்றும் தொல்லியல் சின்னங்களை வெளிக்கொண்டும் பொருட்டு, மாநில தொல்லியல் துறையானது மத்திய தொல்லியல் ஆலோசனை வாரிய (CABA) நிலைக் குழுவின் அனுமதி பெற்று அகழாய்வு மேற்கொண்டு வருகின்றது. 2017–18 ஆம் ஆண்டிற்கான அகழாய்வு⁵ பணிகள் ரூ.55 இலட்சம் செலவில் 2018 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் – செப்டம்பர் காலகட்டங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

கீழு அகழாய்வு – முக்கிய கண்டுபிடிப்புகள்

3.10 இக்காலகட்டத்தில் நடைபெற்ற அகழாய்வில் அரிய பண்பாட்டுக் கூறுகளைக் கொண்ட ஏராளமான கட்டுமானப் பொருட்கள் (செங்கல் கட்டுமானம், சுடுமண்ணாலான உறை கிணறுகள் மற்றும் விரல்களால் மிக அழுத்தி உருவாக்கப்பட்ட பள்ளங்கள் வழியாக மழை நீர் செல்லும் வகையில் தயாரிக்கப்பட்ட கூரை ஒடுகள் விழுந்த நிலையில்) உள்ளிட்ட 5,820 தொல்பொருட்கள் வெளிகொணரப்பட்டுள்ளன.

மேலும், தங்கத்தினால் ஆன சில ஆபரண பாகங்கள், செம்பிலான தொல்பொருட்கள், இரும்புக் கருவிகள்,

சடுமண்ணாலான விளையாட்டுப் பொருட்கள் (சதுரங்கப் பொருட்கள்), வட்டச் சில்லுகள், காதணிகள், தக்களிகள், மனிதன் மற்றும் விலங்குகளின் உடைந்த மற்றும் முழு பொம்மை உருவங்கள் மற்றும் சடுமண் மணிகள், கண்ணாடி மணிகள், மதிப்பு குறைவான கல் மணிகள் [இரத்தினக் கல் மணிகள் (அகேட்), சூது பவள மணிகள் (கார்னீலியன்), படிக மணிகள்] மற்றும் தொன்மை வாய்ந்த மட்பாண்ட வகைகளின் எச்சங்களான கருப்பு சிவப்பு பானை ஓடுகள், கருப்பு நிறப் பானை ஓடுகள், மெருசூட்டப்பட்ட கருப்பு பானை ஓடுகள், சிவப்பு நிறப் பானை ஓடுகள், ரோமானிய முத்திரையிட்ட பானை ஓடுகள், அரிட்டேன் பானை ஓட்டுத் துண்டுகள் ஆகியவையும் கிடைக்கப்பெற்றுள்ளன.

பானைகளைச் சடுவதற்கு முன்னரும் மற்றும் சுட்ட பின்னரும் வரையப்பட்ட கீரல் குறியீடுகளைக் கொண்ட பானை ஓடுகள் குறிப்பிடத்தக்க எண்ணிக்கையில் கண்டெடுக்கப்பட்டன. மேலும், தமிழ் பிராமி எழுத்து பொறிப்பு கொண்ட பானை ஓடுகள் நிறைய எண்ணிக்கையில் கிடைத்துள்ளன.

இது கோயில் நகரமான மதுரைக்கு மிக அருகிலுள்ள பகுதியாகும். இங்கு வரலாற்றுத் தொன்மை கொண்ட

பொருட்கள் கிடைக்கப்பெற்றதன் மூலம், பண்டைய தமிழர் நாகரிகத்தின் பண்பாட்டு வளம் சுட்டிக் காட்டப்படுவதால் கீழடியில் மறைந்துள்ள பண்பாட்டு மதிப்பூருப் பொருட்களை தேடும் பணிகளை எதிர்காலத்தில் தொடர்வதும், பண்டைய சமூகத்தின் பண்பாட்டு வளங்களை வெளிப்படுத்துவதும் காலத்தின் அவசியத் தேவையாகிறது.

அறிவியல் கால அளவீடு

3.11 தொல்லியல் பொருள்களின் கால வரிசையை சரியாக மறு கட்டமைப்பு செய்திடவில்லையெனில் தொல்லியல் ஆய்வுகள் பொருள் அற்றதாகி விடும்.

வரலாற்றுக்கு முந்தைய காலம் முதல் வரலாற்றுக் காலம் வரையிலான பண்பாட்டினைக் கூறும் உலக வரைபடத்தில் தமிழ்நாட்டின் இடத்தினை நிலை நிறுத்துவதற்கு அகழாய்வுகள் மூலம் அகழ்ந்தெடுக்கப்பட்ட தொல்பொருட்களை அவ்வப்போது அறிவியல் நெறிமுறைகளின்படி பகுப்பாய்வு செய்து காலக் கணக்கீடுகள் செய்திடல் அவசியம். இதனையொட்டி, தொல்லியல் துறை அழகன்குளம் மற்றும் கீழடி அகழாய்வுகள் மூலம் வெளிக்கொணரப்பட்ட தொல்பொருட்களில் சிலவற்றினை

அமெரிக்க ஐக்கிய நாட்டில் உள்ள புளோரிடா மாகாணம், மியாமி நகரத்திலுள்ள, ‘பிட்டா பகுப்பாய்வு சோதனை ஆய்வுகம்’ (Beta Analytic Testing Laboratory) என்ற ஆய்வுக் கூடத்தில் கால அளவீடு செய்து அறிக்கை பெற்றுள்ளது.

வெள்ள.	அகழாய்வு இடம்	காலக் கணக்கீடு முடிவுகள்
1	கீழடி (6 மாதிரிகள்)	பொ.ஆ.மு. 6–ஆம் நூற்றாண்டு முதல் பொ.ஆ. 3–ஆம் நூற்றாண்டு வரை
2	அழகன்குளம் (4 மாதிரிகள்)	பொ.ஆ.மு. 4–ஆம் நூற்றாண்டு முதல் பொ.ஆ. 1–ஆம் நூற்றாண்டு வரை

பட்டறைப்பெரும்புதூர் அகழாய்வு (2017–2018)

3.12 திருவள்ளூர் மாவட்டம், திருவள்ளூர் வட்டத்தில் திருவள்ளூரிலிருந்து 12 கி.மீ. தொலைவில் பட்டறைப்பெரும்புதூர் எனும் சிற்றூர் அமைந்துள்ளது. இங்கு 20.20 இலட்சம் செலவில் 2017–2018 இம் ஆண்டிற்கான

அகழாய்வுப் பணிகள் 2018 ஆம் ஆண்டு மே – செப்டம்பர் மாதங்களில் நடைபெற்றன.

பல்வேறு காலங்களைச் சார்ந்த 1,201 தொல்பொருட்கள் இவ்வகழாய்வில் கிடைக்கப்பெற்றன. கற்கருவிகள், செம்பினாலான பொருட்கள், இரும்பு பொருட்கள், கண்ணாடி மணிகள், கண்ணாடி வளையல்கள், எலும்பினாலான முனைகள், எலும்பு மணிகள், பிசின் மணிகள், மதிப்பு குறைவான கல் மணிகள், சங்கு வளையல் துண்டுகள், தந்தத்திலானப் பொருட்கள், சுடுமண் பொருட்கள் போன்றவை இத்தளத்தில் கிடைத்த தொல்பொருட்களில் அடங்கும்.

தொன்மைச் சின்னங்கள், மட்பாண்டச் சேகரிப்புகள், வரிசையாக அமைக்கப்பட்ட செங்கல் கட்டுமானங்கள் ஆகியவை இப்பகுதியின் முக்கியத்துவத்தை நிரூபிக்கின்றன. அகழாய்வில் கிடைத்த ஆபரணங்கள், வீட்டு உபயோகப் பொருட்கள், பல்வேறு பயன்பாட்டுக்கான மட்பாண்டங்கள் மற்றும் ஏனைய சிறிய தொல்பொருட்கள் இப்பகுதியின் குடியிருப்பு அமைப்பினை படம் பிடித்துக் காட்டுகின்றன. இக்கண்டுபிடிப்புகளின் மூலமே இப்பகுதியில் வாழ்ந்த பண்டைய தமிழர் வாழ்க்கையின் வளமிக்க பொருளாதார,

கலை, பண்பாடு, கல்வியறிவு மற்றும் சமூகம் குறித்து நன்கு அறிந்திட முடியும்.

அகழாய்வில் தொழில்நுட்பப் பயன்பாடு

3.13 அகழாய்வுகளை மேற்கொள்வதற்கு கண்டறிதல் முதல் பொருள் விளக்கம் அறிதல் வரை பல்வேறு தொழில்நுட்பத் திறன்கள் தேவையாக உள்ளது. கடந்த காலம் குறித்த சிந்தனைகளில் புதுமை வழிகளை ஆராய்வதும், தகவல்களைச் சேகரிப்பதும், அறிவை அதிகரிப்பதும், வளர்ந்து வரும் தொழில்நுட்பங்களைப் பின்பற்றுவதும் அறிவின் அடித்தளத்தை விரிவாக்கி பண்டைய காலம் பற்றிய புரிதலை மேம்படுத்தி ஒவ்வொருவரின் ஆர்வத்தையும் கற்பனையையும் தன் வசப்படுத்தும்.

இப்பெரு முயற்சியில், பாரதிதாசன் பல்கலைக் கழகத்தின் தொலை உணர்வு துறை, அண்ணா பல்கலைக் கழகத்தின் தொலை உணர்வு நிறுவனம் மற்றும் மும்பையிலுள்ள இந்திய புவிகாந்தவியல் நிறுவனம் போன்ற புகழ் பெற்ற நிறுவனங்களுடன் இணைந்து, தரை ஊடுருவல் தொலையுணர்வி மதிப்பாய்வு (Ground Penetrating Radar),

காந்த அளவிமதிப்பாய்வு (Magnetometer Survey), ஆனில்லா வான்வழி வாகனம் மதிப்பாய்வு (Unmanned Aerial Vehicle) போன்ற பல்வகையான தொழில்நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தி அவற்றின் மூலம் தொல்லியல் இடத்தை அடையாளம் காண்பது மற்றும் முறையான தொல்லியல் தளங்கள் மற்றும் அகழாய்வுக் பணிகள் மேற்கொள்வது என சீரிய நடவடிக்கைகளில் தொல்லியல் துறை ஈடுபட்டுள்ளது.

தொல்லியல் அகழ்வைப்பகங்கள்

3.14 கள ஆய்வு மற்றும் அகழாய்வுகளில் கிடைக்கும் அரிய தொல்பொருட்கள் பாதுகாக்கப்பட்டு, மாநிலத்தின் பல்வேறு மாவட்டங்களில், இத்துறையின் கீழ் செயல்படும் $H_10\% \times 14$ அகழ்வைப்பகங்களில் அறிஞர்கள், ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் பொதுமக்கள் பயனடையும் வகையில் பார்வைக்கு காட்சிப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

வளண்	அகழ்வைப்பகங்கள்	இடம் / மாவட்டம்
1)	தேனிக் கோட்டை அகழ்வைப்பகம்	தரங்கம்பாடி / நாகப்பட்டினம்
2)	ஆழ்கடல் தொல்லியல் அகழ்வைப்பகம்	பூம்புகார் / நாகப்பட்டினம்
3)	கங்கைகொண்டசோழபுரம்	கங்கைகொண்ட

	அகழ்வைப்பகம்	சோழபுரம் / அரியலூர்
4)	இராமலிங்க விலாசம் அகழ்வைப்பகம்	இராமநாதபுரம் / இராமநாதபுரம்
5)	ஆற்காடு அகழ்வைப்பகம்	ஆற்காடு / வேலூர்
6)	வரலாற்றுக்கு முந்தைய கால அகழ்வைப்பகம்	பூண்டி / திருவள்ளூர்
7)	திருமலை நாயக்கர் அரண்மனை அகழ்வைப்பகம்	மதுரை / மதுரை
8)	இராசாராசன் அகழ்வைப்பகம்	தஞ்சாவூர் / தஞ்சாவூர்
9)	மராத்தியர் அகழ்வைப்பகம்	தஞ்சாவூர் / தஞ்சாவூர்
10)	கரூர் அகழ்வைப்பகம்	கரூர் / கரூர்
11)	கோயம்புத்தூர் அகழ்வைப்பகம்	கோயம்புத்தூர் / கோயம்புத்தூர்
12)	குற்றாலம் அகழ்வைப்பகம்	குற்றாலம் / திருநெல்வேலி
13)	திருக்கோவிலூர் அகழ்வைப்பகம்	திருக்கோவிலூர் / விழுப்புரம்
14)	தருமபுரி அகழ்வைப்பகம்	தருமபுரி / தருமபுரி

அகழ்வைப்பகங்கள் மேம்பாட்டு நிதி

3.15 2018–2019 ஆம் ஆண்டிற்கான அறிவிப்புகளின் கீழ், அகழ்வைப்பகங்களின் மேம்பாட்டிற்கும் சிறப்பு நாலகம்

அமைக்கவும் ரூ.20 இலட்சம் தொடர் செலவினமாக நிதி ஒப்பளிப்பு செய்யப்பட்டது.

கருத்தரங்குகள், சொற்பொழிவுகள், பயிற்சிகள், பயிற்சிப்பட்டறைகள் நடத்திட நிதி

3.16 2018–2019 ஆம் ஆண்டிற்கான அறிவிப்புகளின் கீழ், உலக மரபு நாள் (ஏப்ரல் 18) மற்றும் உலக மரபு வாரம் (நவம்பர் 19 – 25) ஆகிய விழாக்களை கொண்டாடவும், தொல்லியல் மற்றும் கல்வெட்டு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சிகள், பயிற்சிப் பட்டறைகள், போட்டிகள், கருத்தரங்குகள், சொற்பொழிவுகள், பயிற்சிகள் போன்ற நிகழ்ச்சிகளை அறிஞர்கள், ஆய்வாளர்கள், மாணவர் சமுதாயம் மற்றும் பொது மக்கள் பயன்பெறும் வகையில் நடத்திட ஆண்டுதோறும் ரூ. 15 இலட்சம் நிதி ஒப்பளிப்பு செய்யப்பட்டது. இது தொடர்பாக ஆற்காடு மற்றும் சிவகங்கையில் இரண்டு பயிற்சிப் பட்டறைகள் செம்மையாக நடத்தப்பட்டன.

கல்வெட்டியல்

3.17 கல்வெட்டுகளைப் படியெடுத்து, பொருள் கண்டுணர்ந்து படித்து, தொகுத்து மற்றும் பதிப்பித்து நூலாக வெளியிடும் பணியினை முதன்மைப் பணிகளில் ஒன்றாக

தொல்லியல் துறை மேற்கொண்டு வருகின்றது. தற்போது, மொத்தம் உள்ள 32 மாவட்டங்களில் 29 மாவட்டங்களில் உள்ள 24,771 கல்வெட்டுகள் படியெடுக்கப்பட்டு அவற்றின் பிரதிகள் இத்துறையிடம் உள்ளன. ஏனைய மாவட்டங்களான புதுக்கோட்டை, சிவகங்கை மற்றும் தூத்துக்குடி ஆகிய மாவட்டங்களில் இப்பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. இதில் 14,200 கல்வெட்டுகள், துறை கல்வெட்டாய்வாளர்களால் பொருள் கண்டுணர்ந்து படிக்கப்பட்டுள்ளன. அவற்றில் 7,320 கல்வெட்டு பொறிப்புகள் 50 தொகுதிகளாக வெளியிடப்பட்டுள்ளன.

தொல்லியல் துறையின் தலைமையகத்தில், 1974 ஆம் ஆண்டு முதல் இயங்கி வரும் கல்வெட்டுப் பயிற்சி நிறுவனம் ‘கல்வெட்டியல் மற்றும் தொல்லியல்’ என்னும் ஓராண்டு முதுநிலைப் பட்டய படிப்பை நடத்தி வருகிறது. இங்கு ஒவ்வொர் ஆண்டும், முதுகலைப் பட்டம் பெற்ற 8 மாணவர்கள் சேர்க்கப்பட்டு, கல்வெட்டியல் மற்றும் தொல்லியல் குறித்த பயிற்சிகள் அளிக்கப்பட்டு வருகின்றன. இதுவரை, 242 மாணவர்கள் இப்படிப்பினை நிறைவு செய்துள்ளனர். ஒவ்வொரு மாணவருக்கும் மாதம் ஒன்றுக்கு ரூ.2,000/- பயிற்சிக்கால உதவித் தொகையாக வழங்கப்பட்டது.

2018–2019 ஆம் ஆண்டு ஒவ்வொரு மாணவருக்கும் மாதம் ஒன்றுக்கு ரூ.2,000/- என்ற பயிற்சிக்கால உதவித் தொகையானது ரூ.4,000/-ஆக உயர்த்தப்பட்டுள்ளது. மாற்றியமைக்கப்பட்ட பயிற்சிக்கால உதவித் தொகையானது கல்வெட்டுப் பயிற்சி நிறுவன மாணவர்களுக்கு, ஆகஸ்ட் 2018 முதல் வழங்கப்பட்டு வருகிறது.

கல்வெட்டுப் பயிற்சி நிறுவனத்திற்கு திறன்மிகு வகுப்பறை (Smart Class) அமைத்தல்

3.18 2018–2019 ஆம் ஆண்டு கல்வெட்டுப் பயிற்சி நிறுவனத்திற்கு திறன்மிகு வகுப்பறை (Smart Class) அமைத்திட ரூ.9 இலட்சம் நிதி வழங்கப்பட்டு, இத்திட்டம் நிறைவேற்றப்பட்டது.

வெளியீடுகள்

3.19 துறையின் நவீனமயமாக்கப்பட்ட அச்சுப் பிரிவின் வாயிலாக, கல்வெட்டுகள், வரலாற்றுச் சின்னங்கள், அகழுாய்வு அறிக்கைகள், மாவட்டத் தொல்லியல் கையேடுகள், அகழ்வைப்பகச் கையேடுகள் மற்றும் கோயில் ஆய்வு நூல்கள் ஆகியவை தமிழிலும், ஆங்கிலத்திலும் வெளியிடப்பட்டு

வருகின்றன. இத்துறை, இதுவரை 301 நால்களை வெளியிட்டுள்ளது. “கல்வெட்டு” என்ற காலாண்டு இதழும் வெளியிடப்பட்டு வருகிறது. இதுவரை 104 இதழ்கள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன. துறையின் 250 வெளியீடுகள் www.tnarch.gov.in எனும் இத்துறையின் வலைதளத்தில் காணக்கிடைக்கின்றன.

அரசினர் கீழ்த்திசை ஓலைச் சுவடிகள் நாலகம் மற்றும் ஆய்வு மையம்

3.20 அரசினர் கீழ்த்திசை ஓலைச் சுவடிகள் நாலகம் மற்றும் ஆய்வு மையம், 1869 ஆம் ஆண்டு கோற்றுவிக்கப்பட்டு, இத்துறையின் கட்டுப்பாட்டின் கீழ் செயல்பட்டு வருகிறது. தற்போது சென்னை கோட்டூர்புரத்தில் உள்ள அண்ணா நாற்றாண்டு நாலக கட்டடத்தில் இயங்கி வருகின்றது. இந்நாலகத்தில் கணிதம், வான் அறிவியல், சித்த மருத்துவம், ஆயுர்வேதம், யுனானி, வேதங்கள், ஆகமம், கட்டடக்கலை, இசை, கவிஞர் கலைகள், வரலாறு மற்றும் பல்வேறு பொருண்மைகளில் தமிழ், சமஸ்கிருதம், மராத்தி, உருது, அரபு மற்றும் பாரசீக மொழிகளில் 72,748 அரிய கையெழுத்துப் படிகள் மற்றும் ஓலைச் சுவடிகள் மற்றும் 25,373 மேற்கோள் நால்கள் நல்ல முறையில் பாதுகாக்கப்பட்டு வருகின்றன.

இதுவரை, 2400 ஓலைச்சுவடி கட்டுகளின் 3,00,000 மின்னன்னுமயமாக்கப்பட்ட பக்கங்கள் www.tnarch.gov.in எனும் தொல்லியல் துறையின் வலைதளத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ளன. வலைதளத்தில் உள்ள இத்தகவல்கள் உலகில் உள்ள அனைத்து ஆய்வறிஞர்கள் மற்றும் இதர வாசகர்களுக்கும் பயனுள்ளதாக அமையும்.

சுவடுகள் வள ஆதார மையம் (Manuscripts Resource Centre)

3.21 புதுதில்லியிலுள்ள மத்திய பண்பாட்டு அமைச்சகத்தின் கீழ் இயங்கும் தேசிய சுவடுக் குழுமம் [National Mission for Manuscripts (NMM)] இந்தியாவிலுள்ள அனைத்து ஓலைச்சுவடுகளின் விவரங்களை தீர்ட்டத் திட்டமிட்டு, அதன் ஒரு பகுதியாக தமிழகத்திலுள்ள ஓலைச்சுவடுகளைச் சேகரித்து, அவற்றினை குறுந்தகடுகளில் மின்னன்னு வடிவில் பதிவு செய்யும் பணிக்காக, தொல்லியல் துறையின் கட்டுப்பாட்டிலுள்ள அரசினர் கீழ்த்திசை ஓலைச்சுவடுகள் நூலகம் மற்றும் ஆய்வு மையத்தினை, தமிழகத்தின் சுவடுகள் வள ஆதார மையமாக (MRC) அங்கீகரித்துள்ளது. இதற்கான பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

இதுவரை 66,110 சுவடிகள் மின்னன்று முறையில் பதிவு செய்யப்பட்டு, புதுதில்லியிலுள்ள தேசிய சுவடிகள் குழுமத்திற்கு அனுப்பப்பட்டுள்ளன. இந்த செய்முறையில் பண்டைய தமிழர்களின் பண்பாடு மற்றும் வான் அறிவியல் போன்ற விவரங்கள் ஆவணப்படுத்தப்பட்டு, பாதுகாக்கப்படுகின்றன.

சுவடிகள் பாதுகாப்பு மையம் (Manuscripts Conservation Centre)

3.22 புதுதில்லியிலுள்ள மத்திய பண்பாட்டு அமைச்சகத்தின் கீழ் இயங்கும் தேசிய சுவடிக் குழுமம் [National Mission for Manuscripts (NMM)] சென்னையில் உள்ள அரசினர் கீழ்த்திசை ஒலைச்சுவடிகள் நூலகம் மற்றும் ஆய்வு மையத்தில் சுவடிகள் பாதுகாப்பு மையம் (Manuscripts Conservation Centre) தொடங்கிட அனுமதி வழங்கியுள்ளது. இதன் தொடர்பாக, 01.04.2018 முதல் 31.03.2020 வரையிலான இரண்டு ஆண்டு காலத்திற்கு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் செய்யப்பட்டு, பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன.

3.23 முக்கியச் செயல்பாடுகள் – 2018–2019

- ❖ 2018–2019 ஆம் ஆண்டு பாதுகாக்கப்பட்ட வரலாற்றுச் சின்னங்கள் மற்றும் தொல்லியல் அகழ்வைப்பகங்களில் தீயணைப்புக் கருவிகள் பொருத்துவதற்கு ரூ.6.50 இலட்சம் நிதி ஒப்பளிப்பு செய்யப்பட்டது. 85 தீயணைப்புக் கருவிகள் ரூ.4.77 இலட்சம் மதிப்பில் பொருத்தப்பட்டு திட்டம் நிறைவேற்றப்பட்டது.
- ❖ 2018–2019 ஆம் ஆண்டு, பாதுகாக்கப்பட வரலாற்றுச் சின்னங்கள் மற்றும் அகழ்வைப்பகங்களில் காவல் பணிகளுக்காக உள்ள பகுதிநேர காவலர்களுக்கு வழங்கப்பட்டு வந்த ஊதியம் ரூ.5,000/- நிலை ஊதியமாக உயர்த்தி வழங்கப்பட்டது. இதன் அடிப்படையில் 22 பகுதி நேர காவலர்களை சின்னங்கள் பாதுகாவலர்களாக பணி நியமனம் செய்து மாதம் ஒன்றுக்கு ரூ.5,000/- நிலை ஊதியம் வழங்கிட ஆணை வழங்கப்பட்டது.
- ❖ வேலூர் மற்றும் சிவகங்கை மாவட்டங்களில் ‘கல்வெட்டியல் மற்றும் தொல்லியல்’ பயிற்சி தலை ரூ.5 இலட்சம் செலவில் நடத்தப்பட்டது. இப்பயிற்சி ஒவ்வொன்றிலும் கல்லூரி விரிவுரையாளர்கள்,

கல்வெட்டு மற்றும் தொல்லியல் ஆய்வாளர்கள், மாணவர்கள் என 40 நபர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

- ❖ 2018 ஆம் ஆண்டுக்கான உலக மரு வார விழா 2018 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் 19 முதல் 25 வரை கொண்டாப்பட்டது அனைத்து அகழ்வைப்பகங்களிலும் கோயில்களின் முக்கியத்துவம் மற்றும் வரலாற்றுச் சின்னங்களை பாதுகாத்தல் மற்றும் பராமரித்தல் குறித்து பள்ளி மாணவர்களுக்கு விழிப்புணர்வு அளிக்கப்பட்டது. இந்திகழ்வின் வாயிலாக 16,119 பார்வையாளர்கள் பயனடைந்தனர்.
- ❖ தொல்லியல் துறைக்கென ஒரு தொலைநோக்குப் பார்வையினை ஏற்படுத்தும் பொருட்டு ஒரு சிறப்பு கருத்துப்பரிமாற்றக் கூட்டம் 08.01.2019 முதல் 10.01.2019 வரை நடத்தப்பட்டது. இந்திகழ்வில் ஒரு திட்ட வரைவு வடிவமைத்திட இந்தியாவின் பல்வேறு பகுதிகளிலுள்ள 50 ஆய்வறிஞர்கள், அவர்களின் கருத்துகள் மற்றும் பரிந்துரைகள் பெறுவதற்காக அழைக்கப்பட்டனர். இந்த கூட்டத் தொடர் வெற்றிகரமாக நிறைவடைந்தது.

- ❖ தொல்லியல் துறை, “சோழர்கால சமுதாய நோக்கில் பெண்ணியம்”, “தொல்லியல் நோக்கில் தாய்த் தெய்வ வழிபாடு”, “ஒலைச் சுவடிகள்”, “பண்டைத் தமிழரின் போரும் போர்த் தொழில் நுட்பமும்”, “நாயக்கர் கால ஆவணங்கள்”, “தமிழகச் செப்பேடுகள்”, “அர்ச்சன தவம்”, “மீள் பார்வை : முசிறி பட்டினம் / முசிறிகள் தமிழகத்தின் பண்டைய கடற்கரை நகரம்” (கிமு 300 – கிபி 500), “நமது பண்பாட்டினைப் பாதுகாப்பதில் அருங்காட்சியகத்தின் பங்கு : இந்திய தொல்லியல் அகழ்வைப்பகங்களின் தோற்றும் மற்றும் வளர்ச்சி – சிறப்புப் பார்வை”, “தென்னிந்தியாவின் பண்டைய வேளாண்மை கால்நடைச் சமூகம்”, “தமிழக வரலாற்றில் கோட்டைகளின் முக்கியத்துவம்”, “பழந்தமிழகத்தில் கைத்தொழில் உற்பத்தி முனையங்கள்” ஆகிய பல்வேறு தலைப்புகளில் மாதாந்திர சொற்பொழிவுகளை நடத்தியது. இச்சொற்பொழிவுகளில் வரலாற்றுத் துறை சார்ந்த அறிஞர்கள், ஆய்வாளர்கள், பேராசிரியர்கள், மாணவர்கள் மற்றும் மரபு சார் ஆர்வலர்கள் குறிப்பிடத்தக்க வகையில் கலந்து கொண்டார்கள்.

- ❖ 2018–2019 ஆம் ஆண்டில் புதுக்கோட்டை மற்றும் திருவண்ணாமலை ஆகிய மாவட்டங்களில் உள்ள கோயில்கள், மலைகள் போன்ற இடங்களில் காணப்படும் 50 கல்வெட்டுகள் படியெடுக்கப்பட்டன.

தமிழ்நாடு புதுமை முயற்சிகள் திட்டம்

3.24 2017–2018 ஆம் ஆண்டிற்கான தமிழ்நாடு புதுமை முயற்சிகள் திட்டத்தின் கீழ் மூன்று திட்டங்களுக்கு ரூ.47 இலட்சம் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டது. அதில் தமிழ்நாட்டு கல்வெட்டுகள் தொகுதி XIII மற்றும் மாணவர்களின் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட பத்து ஆய்வேடுகள் அச்சிட்டு வெளியிடப்பட்டுள்ளன. இதர, இரண்டு திட்டங்களான மெய்திகர் அருங்காட்சியகம் அமைத்தல் மற்றும் தஞ்சாவூர் மாவட்டம், இராசராசன் அகழ்வைப்பகத்தில் நவீன தரை வரைபடக் காட்சி அமைத்தல் ஆகிய திட்டங்கள் முடிவுறும் தருவாயில் உள்ளன.

பன்முக அணுகுமுறை

3.25 தனிச் சிறப்பான பிரிவுகளின் மதிப்பு வாய்ந்த பங்களிப்பினை ஆழமாக பகுத்தாய்ந்து தொல்லியல் கண்டுப்பிடிப்புகளை அங்கீகரிக்கும் வகையில்

தொல்தாவரவியல், மூலக்கூறு உயிரியல், மக்கள் மரபியல், சுற்றுச்சூழல் தொல்லியல் மற்றும் மொழியியல் தொல்லியல் போன்ற துறைகளின் வல்லுநர்களுடன் இணைந்து ஒத்துழைத்து பணியாற்ற முடிவு செய்யப்பட்டுள்ளது.

முடிவுரை

3.26 தொல்லியல் மற்றும் நமது மரபு குறித்தான் ஆர்வம் தமிழ்நாட்டில் தற்போது புத்தாக்கம் பெற்றுள்ளது. எனவே, கடந்த காலத்தைப் பற்றி கற்கவும், கண்டறியவும் அக்கறை கொள்ளவும் நமது பன்முகம் கொண்ட வளமையான பாரம்பரியத்தை உலகிற்கு அறியச் செய்யவும் அளப்பரிய வாய்ப்புகள் உள்ளன என்றும், அதன் மூலம் நமது மேன்மைக்கும் அறிவுக்கும் வளம் சேர்த்து இறுதியாக தமிழ்நாட்டின் வரலாற்றை உலக அரங்கில் நிலைநிறுத்தும் என்றும் கூறலாம்.

உலகில் உள்ள புகழ்பெற்ற நிறுவனங்களுடன் பன்முக அணுகுமுறை வாயிலாக அகழாய்வுப் பணிகளை தமிழ்நாடு தொல்லியல் துறை மேற்கொள்ளும். தற்போது நடைபெற்று வரும் களப்பணிகளான பாதுகாக்கப்பட்ட வரலாற்றுச் சின்னங்களைப் பராமரித்தல், உள்ளூர் தொல்லியல் ஆய்வு மற்றும் அகழாய்வுப் பணிகள் மேம்பாடு, அகழ்வைப்பகம்

நிறுவுதல், கல்வெட்டுகளைப் படியெடுத்தல் மற்றும்
பொருளுணர்தல் போன்ற ஆய்வுப் பணிகளுக்கு சிறப்பு
கவனம் அளிக்கப்படும். இவ்வகையான தொல்லியல்
நடைமுறைகள் மூலம் உலகத் தாத்திலான மரபு சார்
மேலாண்மையினை தமிழ்நாட்டில் மேம்படுத்துவதற்கான
முன்னெடுப்பு நிகழும் என எதிர்நோக்குகிறோம்.

க.பாண்டியராஜன்

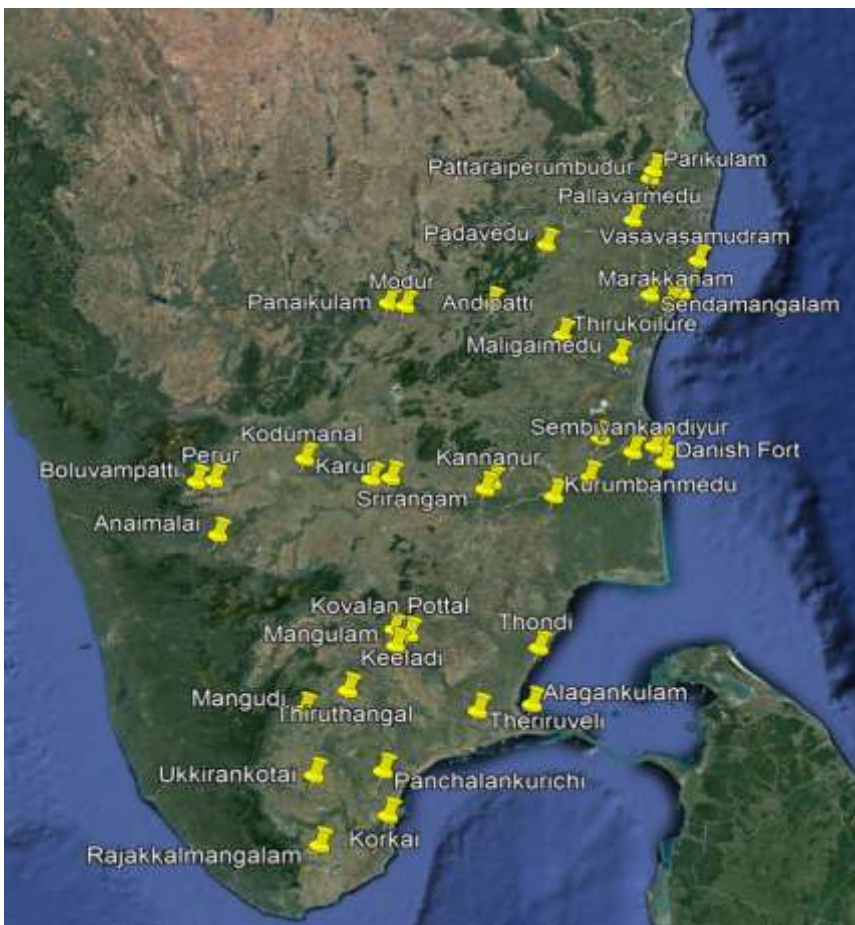
தமிழ் ஆட்சிமொழி மற்றும்
தமிழ் பண்பாட்டுத் துறை அமைச்சர்

இணைப்பு

வி. எண்	இடம்	மாவட்டம்	அகழுப்பு மேற் கொள்ளப் பட்ட ஆண்டு	இடத்தின் வகைப்பாடு
1	கொற்றை	தூத்துக்குடி	1968–1969	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
2	பாஞ்சாலங் குறிச்சி	தூத்துக்குடி	1968–1969	நவீன காலம்
3	வசவ சமுத்திரம்	காஞ்சிபுரம்	1969–1970	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
4	ஆணைமலை	கோயம்புத்தூர்	1969–1970	பெருங்கற்காலம்
5	பல்லவமேடு	காஞ்சிபுரம்	1970–1971	இடைக் காலம்
6	கழூர்	கழூர்	1973–1974 1994–1995	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
7	பணையகுளம்	தருமபுரி	1979–1980	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
8	போளுவாம் பட்டி	கோயம்புத்தூர்	1979–1980 1980–1981	இடைக் காலம்
9	கோவலன் பொட்டல்	மதுரை	1980–1981	பெருங்கற்காலம்
10	தொண்டி	இராமநாதபுரம்	1980–1981	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
11	கங்கை கொண்ட சோழபுரம்	அரியலூர்	1980–1981 1986–1987 2008–2009	இடைக் காலம்
12	கண்ணலூர்	திருச்சிராப்பள்ளி	1982–1983	இடைக் காலம்
13	குறும்பன்மேடு	தஞ்சாவூர்	1984–1985	இடைக் காலம்
14	பழையாறை	தஞ்சாவூர்	1984–1985	இடைக் காலம்

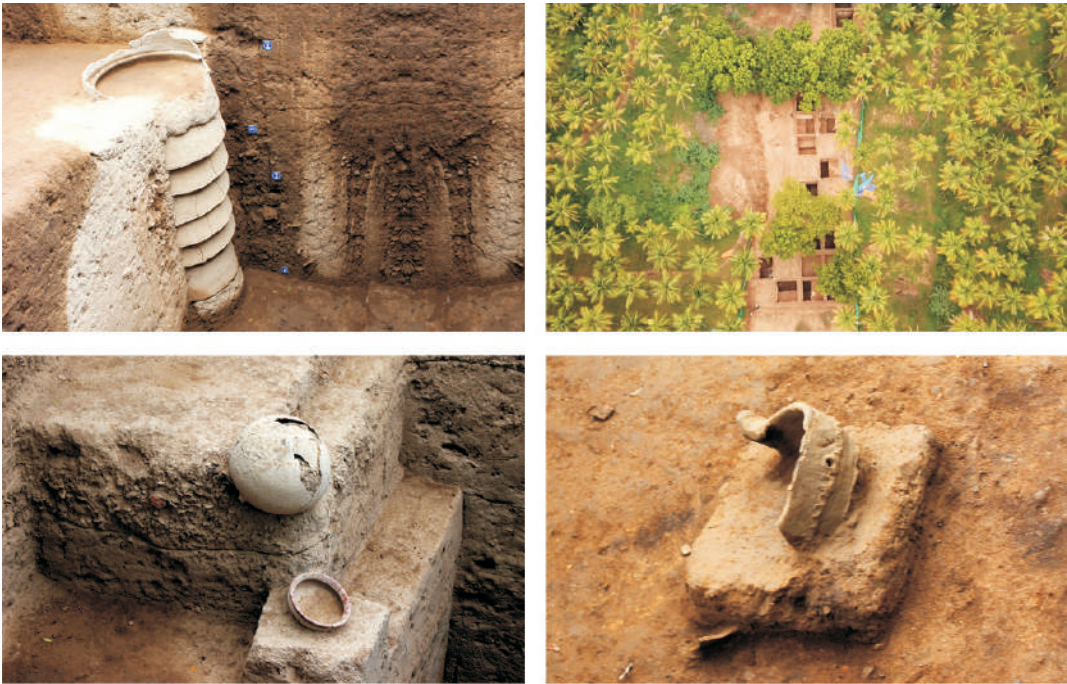
15	அழகன்குளம்	இராமநாதபுரம்	1986–1987 1990–1991 1992–1993 1994–1995 1996–1997 2014–2015 2016–2017	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
16	திருக் கோயிலூர்	விழுப்புரம்	1992–1993	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
17	கொடுமெணல்	ஸ்ரோடு	1992–1993 1996–1997	பெருங்கற்காலம் மற்றும் வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
18	சேந்தமங்கலம்	விழுப்புரம்	1992–1993 1994–1995	இடைக் காலம்
19	படவேடு	திருவண்ணாமலை	1992–1993	இடைக் காலம்
20	திருத்தங்கல்	விருதுநகர்	1994–1995	நுண்கற்காலம்
21	பூம்புகார்	நாகப்பட்டினம்	1994–1995 1997–1998	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
22	மாளிகைமேடு	கடலூர்	1999–2000	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
23	தேரிருவேலி	இராமநாதபுரம்	1999–2000	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
24	மாங்குடி	திருநெல்வேலி	2001–2002	நுண்கற்காலம்
25	பேரூர்	கோயம்புத்தூர்	2001–2002	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
26	ஆண்டிப்பட்டி	திருவண்ணாமலை	2004–2005	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
27	மேநதூர்	தருமபுரி	2004–2005	புதியகற்காலம்
28	மரக்காணம்	விழுப்புரம்	2005–2006	இடைக் காலம்
29	பரிக்குளம்	திருவள்ளூர்	2005–2006	பழைய கற்காலம்
30	நெடுங்கூர்	கழூர்	2006–2007	பெருங்கற்காலம்

31	மாங்குளம்	மதுரை	2006–2007	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்
32	செம்பியன் கண்டியூர்	நாகப்பட்டினம்	2007–2008	பெருங்கற்காலம்
33	தரங்கம்பாடு	நாகப்பட்டினம்	2008–2009	நவீன காலம்
34	இராஜாக்கள் மங்கலம்	திருநெல்வேலி	2009–2010	இடைக் காலம்
35	தலைச்சங்காடு	நாகப்பட்டினம்	2010–2011	இடைக் காலம்
36	ஆலம்பரை	காஞ்சிபுரம்	2011–2012	நவீன காலம்
37	பந்தங்கம்	திருச்சிராப்பள்ளி	2013–2014 2014–2015	இடைக் காலம்
38	உக்கிரன் கோட்டை	திருநெல்வேலி	2014–2015	இடைக் காலம்
39	பட்டறை பெரும்புதூர்	திருவள்ளூர்	2015–2016 2017–2018	கடைக் கற்காலம்
40	கீழூடு	சிவகங்கை	2017–2018	வரலாற்றுத் தொடக்க காலம்



தொல்லியல் துறையால் அகழாய்வு மேற்கொள்ளப்பட்ட
இடங்கள்

പുതേകപ്പടാന്തകൾ



சிவகங்கை மாவட்டம், கீழடியில் அமைக்கப்பட்ட அகழாய்வுக் குழிகளின் வான்வழிப் பார்வை மற்றும் அகழாய்வில் வெளிப்பட்ட உறை கிணறு, உலைகலன் மற்றும் மட்பாண்டங்கள்



அகழாய்வுக் குழியில் வெளிப்பட்ட சிதறிக் கிடக்கும் விலங்கின் எலும்புத் தூண்டுகள் – கீழடி, சிவகங்கை மாவட்டம்



திருவென்றூர் மாவட்டம், பட்டறைப் பெரும்பகுதார் அகழூப்பில் கண்டுபிடிக்கப்பட்ட செங்கற்களால் ஆன கிணறு (சங்க காலம்), உறை கிணறு மற்றும் கூம்பு வடிவ தளித்தன்மை வாய்ந்த மட்பாண்டங்கள்



இந்து சமய அறநிலையங்கள் துறையின் 164 செயல் அலுவலர்கள் பயணதையும் பொருட்டு “புராதன நினைவுச் சின்னங்கள் பாதுகாப்பு மற்றும் புனரமைப்பு” என்னும் இரண்டு வார காலப் பயிற்சிகள் 4 அண்டிகளாக 12.11.2018 முதல் 07.01.2019 வரை நடத்தப்பட்டன.



துறைக்கென ஒரு செயல் திட்டத்தினை உருவாக்கும் பொருட்டு ஒரு சிறப்பு கருத்துப் பரிமாற்றக் கூட்டம்
08.01.2019 முதல் 10.01.2019 வரை தமிழ் இணையக் கழக கலையரங்கத்தில் நடத்தப்பட்டது



உலக மரபு வார விழா கொண்டாட்டங்கள் (19.11.2018 முதல் 25.11.2018 வரை) – கலிமன் மாதிரி மற்றும் ஓவியப் போட்டிகள் பள்ளி மாணவர்கள் பயன்பெறும் வகையில் நடத்தப்பட்டன



கல்வெட்டுப் பயிற்சி நிறுவனத்தில் திறன்மிகு வகுப்பறை (Smart Classroom) ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளது